

Hybrid-Rohrbieger Hydro-Swing 22V Set

21,6 V/2,5 Ah

**im
Koffer**

Leistungsstarker, robuster, ölhydraulischer Hybrid-Rohrbieger für den mobilen Einsatz mit Akku- oder Netzbetrieb, für z. B. weiche Kupferrohre Ø 10–22 mm, Rohre der Pressfitting-Systeme aus weichem C-Stahl Ø 10–18 mm und Verbundrohre Ø 14–32 mm.

Produkteigenschaften:

- Bewährter, durchzugstarker Akku-Motor 21,6 V – 380 W Abgabe
- Maßgenaues Biegen durch markierte Biegesegmente
- Zum einfachen und maßgenauen Biegen von Rohren, bis 90°
- Robuste, kompakte Antriebsvorrichtung mit geschlossenem, wartungsfreiem Hydrauliksystem
- Biegesegmente aus hochfestem, glasfaserverstärktem Polyamid, leicht wechselbar

Anwendungsbereit:

• Weiche Kupferrohre	Ø 10–22 mm, Ø 3/8–7/8", s ≤ 1 mm
• Weiche ummantelte Kupferrohre	Ø 10–18 mm, Ø 3/8–5/8", s ≤ 1 mm
• Rohre der Pressfitting-Systeme aus nichtrostendem, nickelhaltigem Stahl	Ø 15–22 mm, s ≤ 1,2 mm
• Weicher C-Stahl, ummantelt	Ø 12–18 mm, s ≤ 1,2 mm
• Weiche Präzisionsstahlrohre	Ø 10–18 mm, s ≤ 1,5 mm
• Verbundrohre	Ø 14–32 mm

Lieferumfang: Maschine, 1 Akku 21,6 V/2,5 Ah, Schnellladegerät, Biegesegmente, Gleitstückträger Ø 10–26 mm mit Gleitstücken, Gleitstückträger Ø 32 mm mit Gleitstücken, XL-Boxx



Spannung	V	21,6
Kapazität	Ah	2,5
Rohr-Ø	mm	16; 18; 20; 25/26; 32
Gewicht ohne Akku	kg	2,3
€/Stück	1629,00	(E079)
Bestell-Nr.	0100 1379	

INFO

Hybridbetrieb

Rohrbieger Curvo Set**im
Koffer**

Leistungsstarker, robuster Elektro-Rohrbieger für harte, halbharte und weiche Rohre bis 180°.

Produkteigenschaften:

- Bewährter, durchzugstarker Universalmotor, Rechts- und Linkslauf
- Drehzahl stufenlos regelbar und Sicherheits-Tippschalter
- Wartungsfreies, robustes Getriebe mit Sicherheitsrutschkupplung
- Biegesegmente und Gleitstücke aus hochfestem, glasfaser-verstärktem Polyamid, leicht wechselbar

Anwendung:

Zum maßgenauen Ziehbiegen von Rohren bis 180° von z. B.:

• Harten, halbhartem und weichen Kupferrohren	Ø 10–35 mm
• Nicht rostenden Stahlrohren der Pressfitting-Systeme	Ø 12–28 mm
• C-Stahlrohren der Pressfitting-Systeme (auch ummantelt)	Ø 12–28 mm
• Stahlrohren EN 10255	Ø 1/4–3/4"
• Elektroinstallationsrohren DIN EN 50086	Ø 16–32 mm
• Verbundrohren	Ø 14–40 mm

Lieferumfang: Maschine, Steckbolzen, Biegesegmente, Gleitstücke, Stahlblechkasten

INFO

Für halbharte Kupferrohre



Leistung	W	1000
Spannung	V	230
Rohr-Ø	mm	15; 18; 22; 28
Gewicht	kg	8
€/Stück	1990,00	(E079)
Bestell-Nr.	0100 1380	

Rohrbieger Curvo Set

- Ausführung wie vor, jedoch mit Biegesegment und Gleitstück für harte Kupferrohre Ø 28 mm, Rohre der Pressfittings-Systeme aus nichtrostendem Stahl Ø 28 mm und Stahlrohre Ø 3/4"

€/Stück	2110,00	(E079)
Bestell-Nr.	0100 1381	